## VERTRAG ÜBER INTERNAT

I INTERNATIONALE ZUSAMI GEBIET DES PATENTWESENS

### **PCT**

REC'D 1 4 JAN 2005

ARBEIT AUF DEM

# INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

PCT

(Kapitel II des Vertrags über die internationale Zusammenarbeit auf dem Gebiet

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts 0000054288	WEITERES VORGE	<b>HEN</b> si	ehe Formblatt PCT/IPEA/416			
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000706	Internationales Anmeldeda 28.01.2004	atum (Tag/Monat/Jahr)	Prioritätsdatum (TagMonat/Jahr) 17.02.2003			
Internationale Patentklassifikation (IPK) oder nationale Klassifikation und IPK C14C9/02						
Anmelder BASF AKTIENGESELLSCHAFT et al.						
<ol> <li>Bei diesem Bericht handelt es sich um den internationalen vorläufigen Prüfungsbericht, der von der mit der internationalen vorläufigen Prüfung beauftragten Behörde nach Artikel 35 erstellt wurde und dem Anmelder gemäß Artikel 36 übermittelt wird.</li> </ol>						
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesa	Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 5 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.					
3. Außerdem liegen dem Bericht AN	D. LIANIA OF N. L. Branches					
a. 🗌 (an den Anmelder und das	s Internationale Büro gesa	andt) insgesamt Blätter;	dabei handelt es sich um			
Blätter mit der Beschreibung, Ansprüchen und/oder Zeichnungen, die geändert wurden und diesem Bericht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit Berichtigungen, denen die Behörde zugestimmt hat (siehe Regel 70.16 und Abschnitt 607 der Verwaltungsvorschriften).						
Blätter, die frühere Blätter ersetzen, die aber aus den in Feld Nr. 1, Punkt 4 und im Zusatzfeld angegebenen Gründen nach Auffassung der Behörde eine Änderung enthalten, die über den Offenbarungsgehalt der internationalen Anmeldung in der ursprünglich eingereichten Fassung hinausgeht.						
b. (nur an das Internationale Büro gesandt) insgesamt (bitte Art und Anzahl der/des elektronischen Datenträger(s) angeben), der/die ein Sequenzprotokoll und/oder die dazugehörigen Tabellen enthält/enthalten, nur in computerlesbarer Form, wie im Zusatzfeld betreffend das Sequenzprotokoll angegeben (siehe Abschnitt 802 der Verwaltungsvorschriften).						
4. Dieser Bericht enthält Angaben z	u folgenden Punkten:		24			
☑ Feld Nr. I Grundlage des	Bescheids		;			
☐ Feld Nr. II Priorität						
Anwendbarkeit	Anwendbarkeit					
	heitlichkeit der Erfindung		1 ·			
und der gewer	und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung					
I .						
☐ Feld Nr. VII Bestimmte Mängel der internationalen Anmeldung		, ·				
☐ Feld Nr. VIII Bestimmte Ber	merkungen zur internation	alen Anmeldung	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Datum der Einreichung des Antrags		Datum der Fertigstellung	dieses Berichts			
17.06.2004		13.01.2005				
Name und Postanschrift der mit der interna beauftragten Behörde	tionalen Prüfung	Bevollmächtigter Bediens	steter			
Europäisches Patentamt D-80298 München	SEE annu d	Neugebauer, U	y · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 523 Fax: +49 89 2399 - 4465	оэо ерти а	Tel. +49 89 2399-6075	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000706

				_
	Feld Nr. I	Grundlage des Berichts		
١.	Hinsichtlich eingereicht	der <b>Sprache</b> beruht der Bericht auf der internationalen Anme wurde, sofern unter diesem Punkt nichts anderes angegeben	eldung in der Sprache, in der sie ist.	
	☐ Der Be bei der	richt beruht auf einer Übersetzung aus der Originalsprache in es sich um die Sprache der Übersetzung handelt, die für folge	die folgende Sprache, enden Zweck eingereicht worden is	t:
	☐ Ver	rnationale Recherche (nach Regeln 12.3 und 23.1 b)) öffentlichung der internationalen Anmeldung (nach Regel 12.4 rnationale vorläufige Prüfung (nach Regeln 55.2 und/oder 55.3		
2.	Anmeldean	der <b>Bestandteile*</b> der internationalen Anmeldung beruht der nt auf eine Aufforderung nach Artikel 14 hin vorgelegt wurden, ch eingereicht" und sind ihm nicht beigefügt):	Bericht auf (Ersatzblätter, die dem gelten im Rahmen dieses Berichts	als
	Beschreibu	ng, Seiten	1.	
	1-25	in der ursprünglich eingereichten Fassung	٠.	
	Ansprüche,	Nr.	1 .	
	1-17	in der ursprünglich eingereichten Fassung	1.7	
	. einem Sequenzpr	Sequenzprotokoll und/oder etwaigen dazugehörigen Tabellen otokoll	- siehe Zusatzfeld betreffend das	•
3.	•	nd der Änderungen sind folgende Unterlagen fortgefallen:	•	
	☐ Ans	schreibung: Seite sprüche: Nr.		
	☐ Sec	chnungen: Blatt/Abb. quenzprotokoll <i>(genaue Angaben)</i> : aige zum Seguenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Ang</i> a	rahan):	
	LJ etw	alge zum Sequenzprotokoli genorende Tabellen ( <i>genaue Angl</i>	aberry.	
1.	aufgelistete	Bericht ist ohne Berücksichtigung (von einigen) der diesem Ben Änderungen erstellt worden, da diese aus den im Zusatzfeld der Behörde über den Offenbarungsgehalt in der ursprünglich 2 c)).	d angegebenen Gründen nach	٠,
	☐ Ans	schreibung: Seite sprüche: Nr.		
	☐ Sed	chnungen: Blatt/Abb. quenzprotokoll <i>(genaue Angaben):</i> aige zum Sequenzprotokoll gehörende Tabellen <i>(genaue Ang</i> a	raben):	
		Punkt 4 zutrifft, können einige oder alle dies " versehen werden.	ser Blätter mit der Bemerku	ng

BEST AVAILABLE COPY

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ÜBER DIE PATENTIERBARKEIT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000706

Feld Nr. V Begründete Feststellung nach Artikel 35 (2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

1. Feststellung

Neuheit (N)

Ja: Ansprüche 1-17

Nein: Ansprüche

Erfinderische Tätigkeit (IS)

a: Ansprüche 1-17

Nein: Ansprüche Gewerbliche Anwendbarkeit (IA) Ja: Ansprüche:

Ja: Ansprüche: 1-17 Nein: Ansprüche:

2. Unterlagen und Erklärungen (Regel 70.7):

siehe Beiblatt

18. 1

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/000706

#### Zu Punkt V

Begründete Feststellung nach Artikel 35(2) hinsichtlich der Neuheit, der erfinderischen Tätigkeit und der gewerblichen Anwendbarkeit; Unterlagen und Erklärungen zur Stützung dieser Feststellung

Es wird auf das folgende Dokument verwiesen:

D1: EP-A-1 087 021 (in der Anmeldung erwähnt)

1. Neuheit (Art. 33(2) PCT)/Erfinderische Tätigkeit (Art. 33(3) PCT)

Der Gegenstand vorliegender Ansprüche 1-17 ist neu im Vergleich zum Stand der Technik, wie er im Internationalen Recherchenbericht zitiert worden ist. In keinem der im Internationalen Recherchenbericht genannten Dokumente wird eine Formulierung, enthaltend Carboxylgruppen-haltige(s) Polysiloxan(e), Carboxylgruppen-freies(s) Polysiloxan(e) und mindestens einen Emulgator, sein Herstellungsverfahren, ein Verfahren zur Hydrophobierung von Leder und Pelzfellen mit besagter Formulierung und entsprechend behandeltes Leder oder Pelzfelle offenbart.

Der Gegenstand vorliegender Ansprüche 1-17 beruht auch auf einer erfinderischen Tätigkeit, da weder in Dokument D1, das als nächstliegender Stand der Technik betrachtet werden kann, allein, noch in Verbindung mit einem anderen, im Internationalen Recherchenbericht genannten Dokument aus den folgenden Gründen ein Hinweis auf das beanspruchte Verfahren zu entnehmen ist:

D1 offenbart ein Lederbehandlungsmittel zum Hydrophobieren und Nachgerben von Leder, das ein Carboxylgruppen-haltiges Polysiloxan, ein Polyacrylat, Paraffinöl und N-Laurylsarkosin als als Emulgator enthält.

Die in den vorliegenden Ansprüchen beanspruchte Imprägnierungsformulierung unterscheidet sich von der aus D1 bekannten Formulierung durch die zusätzliche Carboxylgruppen-freie Polysiloxankomponente.

Die technische Aufgabe liegt in der Bereitstellung eines Verfahrens zur Lederhydrophobierung, wobei unter Einsatz von preisgünstigeren Polysiloxanen hydrophobes Leder mit guter Farbegalität entsteht.

Diese Aufgabe wurde gelöst durch den Einsatz von oben genannter Formulierungen, so wurde chromgegerbtes Leder im Nachgerbeschritt mit einer wässrigen Emulsion, die

#### INTERNATIONALER VORLÄUFIGER BERICHT ZUR PATENTIERBARKEIT (BEIBLATT)

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/000706

neben Carboxylgruppen-haltigen und -freien Polysiloxanen, N-Oleylsarcosin, Triglycerid, NaOH und Paraffin enthält, behandelt (Emulsion 1.1, Tabelle 1). Es wird Leder mit geringerer Wasseraufnahme, hoher Flexibilität und gleichmässigerer Färbung erhalten (Leder 3.1, Tabelle 2) als Vergleichsleder, das analog mit einer Emulsion, die jedoch kein Carboxylgruppen-freies Polysiloxan enthält, behandelt wurde (Leder V3.5, Tabelle 2).

Da aus keinem anderen Dokument das beanspruchte Verfahren zur Lederhydrophobierung nahegelegt wurde, wird die erfinderische Tätigkeit des Anmeldungsgegenstandes anerkannt.

#### 2. Industrielle Anwendbarkeit (Art. 33(4) PCT)

Die Anmeldung bezieht sich auf eine polysiloxanhaltige Emulsion zur Hydrophobisierung von Leder und Pelzfellen und ist somit industriell anwendbar.